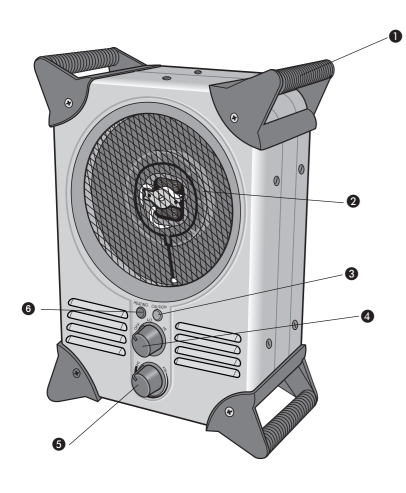
BDH55Pub1000000924 5/25/04 7:37 AM Page 1

Product may vary slightly from what is illustrated. / Este producto puede variar ligeramente del que aparece ilustrado. / Le produit peut différer légèrement de celui illustré.



- 1. Cool-touch handles
- 2. Front grille
- 3. CAUTION indicator
- 4. Control knob
- 5. Thermostat control/Frost watch
- 6. Heating indicator
- 1. Asas frescas al tacto
- 2. Rejilla frontal
- 3. Luz indicadora de precaución
- 4. Perilla de control
 - 5. Control de termostato/Detección de escarcha
 - 6. Indicador de encendido
- 1. Poignées athermanes
- 2. Grille avant
- 3. Témoin de mise en garde
- 4. Cadran de commande
- 5. Thermostat/Détection du gel 6. Témoin de fonctionnement

TORNILLO DE SEGURIDAD

Este aparato cuenta con tornillos de protección contra alteraciones. A fin de reducir el riesgo de un choque eléctrico, no trate de remover el alojamiento trasero ni el delantero. El interior del aparato no contiene piezas de utilidad al consumidor. Toda reparación se debe de llevar a cabo solamente por personal de servicio autorizado.

This unit is equipped with tamper resistant screws. To reduce the risk of shock, do not attempt to remove the front or back housing. There are no user serviceable parts inside. Repair should be done only by authorized service personnel.

How to Use

This appliance is intended for household use only. The (AST) Advanced Safety TechnologyTM system features technology built into your heater that offers protection detailed in the "special features" section. Included in ASTTM is an **anti-electric shock device** built into the line cord and equipped with a test button to check operation. **Before Use:**

- 1. Press RESET button on ALCI plug (A).
- 2. Plug into a standard AC electrical outlet.
- 3. Press TEST button and RESET button will pop out to show safety device is operating properly. If RESET button does not pop out, do not use unit. Return it immediately for service/replacement.
- 4. Press RESET button to re-activate ALCI safety plug to use heater. Repeat procedure each time you use heater to confirm safety device is operational. At any time, should unit detect an electrical shock hazard, it will immediately shut off. To restore power, you must press RESET to reactivate circuit.

CAUTION: Be sure no other appliances are plugged into same circuit with heater. A circuit overload could occur. **IMPORTANT:** During the first few minutes of initial use, you may notice a slight odor. This is normal and will quickly disappear.

- 1. Place heater on a flat, stable surface, such as a floor or tabletop where airflow grille opening won't be obstructed. Use handles when moving unit. Do not use in wet/moist locations, like bathrooms or laundry areas, or in areas where paint, flammable, or other volatile liquids are used or stored.
- 2. Be sure control knob is in OFF position, then plug heater into a standard AC outlet.
- 3. Turn thermostat control to HI to activate heater. Once desired room temperature is achieved, adjust thermostat control toward lowest setting (FW) until unit cycles off. Thermostat will cycle unit on and off to maintain comfortable temperature level.
- 4. Frost watch: When heater is plugged in and HEATING indicator light is on, you can select any setting for room size and leave thermostat control on toward lowest setting (FW). Heater will remain OFF unless temperature drops below (40°F/4°C). If this happens, the frost watch feature will automatically cycle unit on

to protect against freezing pipes or frost damage. HEATING CAUTION / 5. To turn OFF, turn control knob

to OFF (B) Note: The HEATING indicator light shows heater is on and operating. It continues to glow even if thermostat has cycled off and heating elements are off.

Special features and the (AST) Advanced Safety Technology™ system

- 1. This unit has a safety auto-off, plus a safety thermal cut-off and CAUTION light. If unit experiences excessive heat, the safety auto-off will shut unit off, and CAUTION light will go on. If this happens, turn control knob to OFF immediately. Be sure front grille is not blocked and nothing is restricting airflow. Unplug unit, let it cool down, and wait 10-15 minutes. To reset, plug unit back in and turn thermostat control to highest setting (HI). You can then readjust temperature or room settings. If unit fails to operate after 15
- it may mean heater has internal damage and the thermal cut-off has been tripped so heater can no longer operate. It will need service or replacement.
- 2. A built-in tip-over switch will cut the power if unit is accidentally knocked over forward or backward. To reset, simply place heater in upright position on a
- 3. During operation of heater, front grille will get hot. Be careful not to touch it. However, unit is equipped with cool-touch handles.

Care and Cleaning

This heater is permanently lubricated and will not require additional lubrication.

There are no user serviceable parts. Refer service to qualified service personnel.

- Always turn heater OFF, unplug, and allow it to cool completely before cleaning.
- 2. To clean exterior, use a soft dry cloth or one moistened with mild detergent to wipe outside surfaces. Do not use abrasives or harsh cleansers. Dry surfaces thoroughly before using heater. Or, you can use a vacuum with a dusting brush attachment to clean

CAUTION: Do not immerse heater in water or allow water to drip into interior of heater, as this could create an electric shock hazard.

3. Store heater in a cool, dry location in its original carton. Gather power cord in loops and secure with a twist tie. Don't let power cord come in contact with sharp edges or get compressed by heavy objects. Portable electric heaters are designed for space heating as a supplementary heat source. They are not intended to be the main source of heat.

Como usar

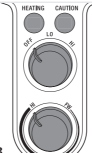
Este aparato está diseñado únicamente para uso doméstico. El sistema Advanced Safety TechnologyTM (AST) presenta una tecnología de protección integrada en el calefactor. La misma se describe en detalle en la sección "Funciones especiales". El sistema ASTTM incluye un dispositivo de protección contra choques eléctricos que evita la posibilidad de incendios apagando el aparato en caso de que el cable se dañe.

Antes del uso:

- 1. Presione el botón de reinicio (RESET) que se encuentra en el enchufe ALCI (A)
- 2. Conecte el calefactor a una toma de corriente de CA
- 3. Presione el botón de prueba (TEST) y el botón de reinicio saltará para demostrar que el dispositivo de seguridad está funcionando correctamente. Si el botón de reinicio no saltara, no use el aparato. Devuélvalo inmediatamente para su reparación o reemplazo.
- 4. Presione el botón de reinicio para volver a activar el dispositivo de seguridad ALCI y utilizar el calefactor. Repita este procedimiento cada vez que utilice el calefactor para confirmar que el dispositivo de seguridad funciona. En cualquier momento que este aparato detecte un riesgo de choque eléctrico, se apagará automáticamente. Para volver a encenderlo, debe presionar el botón RESET para reactivar el circuito.

PRECAUCIÓN: Asegúrese de no conectar ningún otro aparato en el mismo circuito de este calefactor. De lo contrario, podría producirse una sobrecarga en el circuito. **IMPORTANTE:** Durante los primeros minutos del uso inicial, puede que note un olor leve. Esto es normal y se disipará rápidamente.

- 1. Coloque el calefactor sobre una superficie plana y estable, como por ejemplo el piso o una mesa, donde las rejillas de flujo de aire no serán obstruidas. Utilice las asas cuando mueva el aparato. Mantenga todos los materiales combustibles, tales como muebles, almohadas, ropa de cama, papeles, prendas de vestir y cortinas a una distancia mínima de 3 pies (0,9 m) del calefactor. No utilice el calefactor en áreas mojadas o húmedas, tales como baños, habitaciones donde se lava ropa o en áreas donde se utilizan o guardan otros líquidos inflamables o volátiles.
- 2. Asegúrese de que la perilla de control esté en la posición OFF (apagado) y conecte el calefactor a una toma de corriente de CA estándar.
- 3. Mueva el control del termostato a la posición HI (alta) para activar el calefactor. Una vez que se llega a la temperatura ambiente deseada, ajuste el control del termostato a la temperatura más baja (FW) hasta que el aparato se apague. El termostato apagará y encenderá el calefactor para mantener un nivel agradable de
- 4. **Detección de escarcha:** Cuando el calefactor está conectado y la luz indicadora de encendido se ilumina, se puede seleccionar cualquier temperatura adecuada al tamaño de la habitación (dependiendo del modelo) y dejar el control del termostato en la posición FW. El calefactor permanecerá apagado a menos que la temperatura baje a menos de 40 °F (4 °C). Si esto sucediera, la función de detección de escarcha encenderá el calefactor automáticamente para evitar que se congelen los caños o que se produzcan daños por la



5. Para apagar el calefactor, mueva la perilla de control a la posición

Nota: La luz indicadora de encendido indica que el calefactor está encendido y en funcionamiento. Continúa brillando aun cuando el termostato ha finalizado su ciclo y los elementos de calefacción están fuera de funcionamiento.

Funciones especiales y el sistema Advanced Safety TechnologyTM (AST)

- 1. Este aparato posee una función de apagado automático de seguridad, un fusible térmico de seguridad y una luz de precaución (CAUTION). Si el aparato se calienta de forma excesiva, la función de apagado automático lo apagará y se prenderá la luz de precaución. Si esto sucede, mueva la perilla de control a la posición OFF (apagado) inmediatamente. Asegúrese de que la rejilla frontal no esté obstruida y que nada restrinja el flujo de aire. Desconecte el aparato, permita que se enfríe y espere entre 10 y 15 minutos. Para reiniciarlo, vuelva a conectarlo y mueva el control del termostato a la posición HI (alta). Luego podrá reajustar los controles de temperatura o de tipo de habitación. Si el aparato aún no funciona después de 15 minutos, es posible que el calefactor haya sufrido un daño interno y que el fusible térmico haya saltado, de modo que el aparato ya no puede funcionar. En ese caso necesita ser reparado o reemplazado.
- 2. Una función integrada de detección de vuelco interrumpirá la alimentación si el aparato se vuelca accidentalmente hacia delante o hacia atrás. Para reiniciarlo, simplemente coloque el calefactor en posición vertical sobre una superficie plana.
- 3. La rejilla frontal se calienta. Tenga cuidado de no tocarla Tenga cuidado de no tocarla mientras el aparato está funcionando. Utilice las asas frescas al tacto.

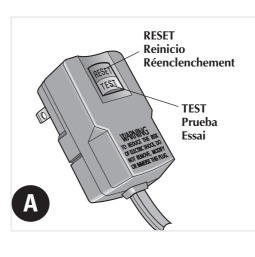
Cuidado y limpieza

Este calefactor se mantiene permanentemente lubricado y no requiere lubricación adicional. No contiene piezas reemplazables por el usuario. Por cualquier reparación, acuda al personal de servicio autorizado.

- 1. Antes de limpiar el calefactor, apáguelo, desconéctelo y permita que se enfríe completamente. 2. Para limpiar el exterior, utilice un paño suave y seco
- o uno humedecido con un detergente suave. No utilice abrasivos ni limpiadores fuertes. Segue las superficies por completo antes de utilizar el calefactor. También puede utilizar una aspiradora que tenga un accesorio de cepillo para limpiar el polvo.

PRECAUCIÓN: No sumerja el calefactor en agua o permita que ingrese agua en su interior, ya que esto podría suponer un riesgo de choque eléctrico.

3. Guarde el calefactor en un lugar fresco y seco y en su caja original. Ordene el cable en un rollo y átelo con un sujetador de alambre. No permita que el cable entre en contacto con bordes filosos o que quede apretado por objetos pesados. Los calefactores eléctricos portátiles están diseñados para calefaccionar espacios de manera complementaria. No están diseñados para ser la fuente principal de calor.



To restore power, you MUST press the RESET button on the line cord protection safety device to reactivate the circuit.

Para restaurar la potencia, uno debe presionar el botón de reinicio (RESET) del dispositivo de protección del cable a fin de reactivar el circuito.

Il faut appuyer sur le bouton de remise à zéro (RESET) sur le dispositif de sécurité line cord protection pour remettre

Cet appareil est équipé de vis inviolables. Pour réduire le risque de choc, ne pas essayer d'enlever ni le devant ni le dos du boîtier. L'utilisateur ne peut pas remplacer le pièces de l'appareil. En confier la réparation seulement au personnel des centres de service autorisés.

Utilisation

L'appareil est conçu pour une utilisation domestique

Le système Advanced Safety Technologymc (AST) consiste en une technologie intégrée au radiateur qui offre une protection décrite dans la rubrique « Caractéristiques particulières ». Ce système comprend un dispositif de protection contre les secousses électriques intégré au cordon. Le dispositif est muni d'un bouton d'essai permettant d'en vérifier le fonctionnement

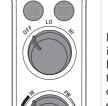
Avant l'utilisation

- 1. Enfoncer le bouton de remise à zéro de la fiche ALCI (A). 2. Brancher l'appareil dans une prise de courant secteur
- 3. Enfoncer le bouton d'essai et le bouton de remise à zéro sort indiquant de la sorte le bon fonctionnement du dispositif de sûreté. Lorsque le bouton de remise à zéro ne sort pas, ne pas utiliser l'appareil. Le retourner
- immédiatement pour en faire l'entretien ou l'échange. 4. Enfoncer de nouveau le bouton de remise à zéro afin de réactiver le dispositif de sûreté de la fiche ALCI et de pouvoir utiliser l'appareil de nouveau. Répéter ces étapes avant chaque utilisation pour s'assurer du bon fonctionnement du dispositif de sûreté. En tout temps, si l'appareil décèle un risque de secousses électriques, il s'arrête automatiquement. Pour restaurer l'alimentation, il FAUT enfoncer le bouton de remise à zéro pour réactiver le circuit

MISE EN GARDE: S'assurer qu'il n'y a aucun autre appareil électrique branché sur le même circuit que le radiateur. Cela présente un risque de surcharge

IMPORTANT: Au cours des premières minutes d'utilisation, l'appareil peut dégager une légère odeur. Il s'agit d'une situation normale qui disparaît rapidement.

- 1. Déposer le radiateur sur une surtace plane et stable (comme sur un plancher ou le dessus d'une table) dans un endroit où les ouvertures des grilles d'air ne seront pas obstruées. Se servir des poignées pour déplacer l'appareil. Ne pas s'en servir dans des endroits mouillés ou humides, comme des salles de bain ou des salles de lavage, ni dans un endroit où on utilise ou on range de la peinture ou tout autre liquide volatil ou inflammable.
- 2. S'assurer que l'interrupteur est en position hors tension (OFF) avant de brancher l'appareil dans une prise de courant secteur.
- 3. Régler la commande du thermostat au réglage maximal (HI) pour actionner le radiateur. Lorsqu'on atteint la température voulue, faire tourner la commande du thermostat vers le réglage minimal (FW) jusqu'à ce que le ventilateur s'arrête. Un cycle d'arrêt et de mise en marche maintient la température à un niveau confortable
- 4. **Détection du gel :** Lorsque l'appareil est branché et que le témoin de fonctionnement est allumé, on peut choisir tout réglage pour la dimension de la pièce et on peut laisser le thermostat au réglage minimal (FW). Le radiateur reste hors service sauf si la température de la pièce chute sous 4 °C (40 °F). Le cas échéant, le détecteur de gel actionne automatiquement l'appareil pour protéger contre le gel des tuyaux ou les dommages



Pour arrêter l'appareil, déplacer le bouton de commande à la position hors tension (OFF) (B).

Note: Le témoin de fonctionnement indique que l'appareil est en service. Le témoin reste allumé même si le thermostat se trouve dans son cycle d'arrêt et que les éléments sont

Caractéristiques particulières et le système Advanced Safety Technology^{mc} (AST)

- L'appareil comporte un arrêt de sûreté automatique, ainsi qu'un fusible thermique et un témoin de mise en garde. En cas de surchauffe, l'arrêt de sûreté automatique arrête l'appareil et le témoin de mise en garde s'allume. Le cas échéant, mettre immédiatement le bouton de commande à la position hors tension. S'assurer que la grille avant n'est pas obstruée et que rien n'empêche le débit d'air. Débrancher l'appareil, le laisser refroidir et attendre de 10 à 15 minutes avant de le rebrancher. Pour le remettre en marche, rebrancher l'appareil et régler le thermostat au réglage maximal (HI). Puis, régler de nouveau le réglage à la température voulue. Lorsque l'appareil ne fonctionne toujours pas au bout de 15 minutes, cela peut signifier que l'appareil comporte des dommages internes et que le fusible thermique est déclenché, empêchant de la sorte le fonctionnement de l'appareil. Il faut alors le faire réparer ou remplacer.
- . Un interrupteur en cas de déplacement coupe le courant lorsque l'appareil bascule par inadvertance. Pour le remettre en marche, il suffit de remettre le radiateur en place sur une surface de niveau.
- 3. Lorsque l'appareil fonctionne, la grille avant devient brûlante. Prendre soin de ne pas y toucher. Par ailleurs, 'annareil comporte des pois

Entretien et nettoyage

L'appareil est lubrifié en permanence et il ne nécessite aucune lubrification supplémentaire. L'appareil ne renferme aucune pièce qui peut être entretenue par l'utilisateur. En confier l'entretien à du personnel qualifié

- . Toujours mettre l'appareil hors tension, le débrancher de la prise et le laisser refroidir complètement avant de le
- 2. Pour en nettoyer l'extérieur, utiliser un chiffon sec et doux ou un chiffon humecté d'un détergent doux pour essuver les surfaces externes. Ne pas utiliser de produits abrasifs ni de nettoyants puissants. Bien assécher les surfaces avant d'utiliser l'appareil. On peut également se servir de la brosse à épousseter d'un aspirateur pour en nettoyer la poussière.

MISE EN GARDE: Ne pas immerger l'appareil ni ne laisser de l'eau s'y infiltrer car cela présente des risques de secousses électriques

3. Ranger l'appareil dans un endroit frais et sec dans son emballage original. Assembler le cordon en boucles et le fixer à l'aide d'une attache. S'assurer que le cordon n'entre pas en contact avec des arêtes tranchantes ni qu'il ne soit comprimé par des objets lourds. Les radiateurs électriques portatifs sont conçus comme source de chauffage d'appoint. Ils ne sont pas conçus pour être la principale source de chauffage.

ont risque. service autorisé ou une personne qualifiée afin d'éviter

communiquer avec un électricien certifié. Il ne faut pas

faut en confier la réparation au fabricant, à son agent de

Note: Lorsque le cordon d'alimentation est endommagé, il

côté. Si la fiche n'entre toujours pas dans la prise, il faut prise, il faut tenter de le faire après avoir inversé les lames de électriques. Lorsqu'on ne peut insérer la fiche à fond dans la une prise polarisée, afin de minimiser les risques de secousses que l'autre). Ce genre de fiche n'entre que d'une taçon dans Le produit est muni d'une fiche polarisée (une lame plus large

FICHE POLARISÉE (Modèles de 120 V seulement)

CONSERVER CES MESURES.

molle (comme un lit) où les orifices pourraient Ne pas se servir de l'appareil sur une surface bloquer les entrées d'air ni l'orifice d'évacuation. ☐ Afin de prévenir les risques d'incendie, ne pas

☐ Éviter l'utilisation du radiateur pendant le secousses électriques ou de blessures.

utilisation présente des risques d'incendie, de recommande aucune autre utilisation. Toute autre dans le présent guide. Le fabricant ne ☐ Utiliser l'appareil seulement selon l'usage décrit tout autre liquide volatil ou inflammable.

range ou utilise de l'essence, de la peinture ou NE PAS utiliser l'appareil dans un endroit où on génèrent de la chaleur, des arcs ou des étincelles. ☐ Le radiateur renferme des composants qui d'incendie ou de dommages.

cela présente des risques de secousses électriques, dans l'ouverture de ventilation ou d'évacuation car □ Ne pas insérer d'objets ni laisser des objets entrer tirant sur la fiche (et non sur le cordon). mise hors tension et retirer la fiche de la prise en ☐ Pour débrancher l'appareil, enfoncer le bouton de qu'on ne puisse y trébucher ni l'écraser.

Eloigner le cordon des endroits passants de sorte çouvrir d'une carpette ni de tout autre objet. ☐ Ne pas placer le cordon sous un tapis. Ne pas le récipient pouvant contenir de l'eau. peut tomber dans une baignoire ou dans tout autre

Jamais placer le radiateur dans un endroit où il d'autres endroits semblables à l'intérieur. Ne salles de bain, dans des salles de lavage ni dans endroits humides ou mouillés comme dans des ☐ L'appareil n'est pas conçu pour servir dans des ✓ Ne pas utiliser à l'extérieur.

converture du prèsent guide. numèro sans frais approprié indiqué sur la page réparer ou régler. On peut également composer le IMPORTANTES MISES EN CARDE

endommagé. Le rapporter au centre de service tonctionnement, qui est tombé par terre ou qui est cordon est abîmé, qui présente un problème de ☐ Ne pas utiliser un appareil dont la fiche ou le

qu'on laisse l'appareil fonctionner sans handicapées, que ces derniers s'en servent, ou utilise l'appareil près d'un enfant ou de personnes ☐ Faire preuve d'une extrême prudence lorsqu'on

déplacer. Se servir des poignées pour déplacer pendant au moins dix minutes avant de le Débrancher l'appareil et le laisser refroidir entrer en contact avec les surfaces chaudes. d'éviter les brûlures, ne pas laisser de la peau ☐ Le radiateur est chaud lorsqu'il fonctionne. Afin ☐ Lire toutes les directives avant d'utiliser l'appareil.

notamment les suivantes. de seconsses électriques ou de blessures, fondamentales afin d'éviter les risques d'incendie, toujours respecter certaines règles de sécurité □ Lorsqu'on utilise un appareil électrique, il faut

AWG et une puissance d'au moins 1 875 watts. servir d'un cordon ayant un calibre minimal de 14 Toutefois, lorsqu'il faut utiliser une rallonge, se surchauffer et présente des risques d'incendie.

pourraient tomber du lit et l'appareil pourrait les objets comme un oreiller ou une couverture ☐ Ne pas placer l'appareil près d'un lit, car des

☐ Toujours débrancher l'appareil lorsqu'il ne sert

du devant, des côtés et de l'arrière du radiateur (iq £) m e,0 aniom us á (xusabir sab uo stramatáv meubles, des oreillers, de la literie, du papier, des Éloigner les matières combustibles (comme des

les risques d'incendie. AVERTISSEMENT: Faire ce qui suit afin de minimiser

por personal calificado para evitar el riesgo. ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o Nota: Si el cordón de alimentación es dañado, este debe

calificado. No intente hacerle ninguna modificación al

☐ Para desconectar el calefactor, presione el botón

cubra el cable con alfombrillas, camineros o

☐ No tienda el cable debajo de una alfombra. No

en un lugar desde donde puede caerse a una

habitaciones donde se lava ropa u otras áreas

☐ El calefactor no está diseñado para su uso en áreas

al número apropiado que aparece en la cubierta

eléctrico o mecánico. También puede llamar gratis

■ Este aparato no se debe utilizar a la intemperie.

cercano para su revisión, reparación o ajuste

calefactor al centro de servicio autorizado más

mojadas o húmedas, tales como baños,

interiores similares. Nunca coloque el calefactor

se mantenga alejado de las zonas de tráfico y que

tejidos similares. Coloque el cable de manera que

nadie se enrede con él.

bañera o recipiente con agua.

Si aun así no entra, busque la ayuda de un electricista sola manera. Si el enchufe no entra en su contacto, inviértalo eléctrico, este enchufe entra en un contacto polarizado de una más ancho que el otro). Para reducir los riesgos de choque Este artefacto posee un enchufe polarizado (un contacto es ENCHUFE POLARIZADO (Modelos 120V solamente)

CUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.

ha caído o dañado de alguna manera. Lleve el podría obstruir las entradas de aire. dañado, después de un mal funcionamiento o si se una superticie suave, como una cama, ya que ✓ No opere este artefacto si tiene el cable o enchufe ninguna forma. No coloque el calefactor sobre encuentra en uso sin supervisión. obstruya las entradas o los escapes de aire de calentador cerca de ellos y cuando el aparato se mismo modo, se debe supervisar el uso del ☐ Para prevenir la posibilidad de un incendio, no ■ Evite utilizar el calefactor mientras duerme. minusválidas que utilicen el calentador; del ☐ Es necesario vigilar a los niños o a las personas o lesiones fisicas. ocasionar un incendio, un choque eléctrico Utilice las asas que se proporcionan. no recomendado por el tabricante podría (10) minutos como mínimo antes de moverlo. instrucciones de este manual. Cualquier otro uso calefactor y permita que se enfríe durante diez ☐ Utilice el calefactor solamente según las ninguna superficie caliente. Desconecte el pintura u otros líquidos inflamables. funcionamiento. Para evitar quemaduras, no toque utilice en áreas donde se utiliza o guarda gasolina, ☐ El calefactor se calienta cuando está en calientes y piezas que emiten chispas. No lo Dentro del calefactor se encuentran piezas

☐ Lea todas las instrucciones antes de utilizar el o un incendio, o dañar el calefactor. lesiones a las personas, incluyendo las siguientes: el riesgo de un incendio, un choque eléctrico y escape. Esto podría producir un choque eléctrico extraños en ninguna abertura de ventilación o de deben tomar ciertas precauciones a fin de reducir ☐ No inserte ni permita que ingresen objetos ☐ Cuando se utilizan aparatos eléctricos, siempre se de corriente sujetando el enchufe, no el cable. 1875 watts. OFF (apagado). Luego retire el enchufe de la toma

(1,63 mm) y tener una capacidad no menor de JWA 11 ominim omoz nibem debe nedir como mínimo 14 AWG. incendio. No obstante, si debe utilizarse un cable calentarse demasiado y presentar así un riesgo de ☐ Evite utilizar un cable de extensión ya que puede

corriente eléctrica cuando se encuentre fuera de Desconecte siempre el calefactor de la toma de calefactor y prenderse fuego.

que las almohadas o mantas pueden caer sobre el □ No coloque el calefactor cerca de una cama, ya

frontal y posterior del calefactor así como de los distancia minima de 3 pies (0,9 m) de la parte papeles, prendas de vestir y cortinas a una como muebles, almohadas, ropa de cama, mantenga todos los materiales combustibles, tales → Mientras el calefactor se encuentre conectado,

□ ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendio:

B D Services, S.A.

Callao, Perú

DE SECOKIDAD **INSTRUCCIONES IMPORTANTES**

Por favor llame al número correspondiente que aparece en la lista a continuación para solicitar que se haga efectiva la garantía y donde Ud. puede solicitar servicio reparaciones o partes en el país donde el producto fué comprado.

Servicio Técnico Central HP Américas, Inc. Atención al Cliente

Ciudad de la Paz 2846 6° Ofic. "A" Buenos Aires, Argentina Tel.: (54-11) 4786-1818

Servicio Máquinas y Herramientas Ltda. Av. Apoquindo No. 4867 - Las Condes Santiago, Chile Tel.: (562) 263-2490 Colombia PLINARES Avenida Ciudad de Quito #88-09

Bogotá, Colombia Tel.: (57-1) 610-1604/533-4680 Costa Rica Aplicaciones Electromecanicas, S.A. Calle 26 Bis y Ave. 3 San Jose, Costa Rica Tel.: (506) 257-5716 / 223-0136

Guayaquil, Ecuador Tel.: (5934) 224-7878/224-1767 El Salvador

Sedeblack Calle A San Antonio Abad y Av. Lisboa, Edif. Lisboa Local #21 an Salvador, El Salvador Tel.: (503) 274-1179 / 274-0279

MacPartes, S.A. 34 Calle 4-14 Zona 9 Frente a Tecun Guatemala City, Guatemala Tel.: (502) 331-5020 / 360-0521 Lady Lee Centro Comercial Mega Plaza Carretera a la Lima

San Pedro Sula, Honduras Tel.: (504) 553-1612 Art. 123 y José Ma. Marroquí Centro. Mexico D.F. Nicaragua

Tel.: (55) 5512-7112 / (55) 5512-3164 Zumen 3, C. Arriba y 15 Varas al Sur Managua, Nicaragua Tel.: (505) 260-3262 Electrodomésticos, S.A.

Boulevard El Dorado, al lado del Parque de las Mercedes Panamá, Panamá Tel.: (507) 236-5404

Tel.: (511) 464-6933 Puerto Rico Buckeye Service Jesús P. Piñero #1013 Puerto Nuevo, SJ PR 00920 Tel.: (787) 782-6175 Republica Dominicana Plaza Lama, S.A. Av, Duarte #94 Santo Domingo, República Dominica Tel.: (809) 687-9171 Trinidad Tobago A.S. Bryden & Sons (Trinidad) Limited

Calle Delta No. 157 Parque Industrial

33 Independence Square, Port Spain Trinidad, W.I. Tel.: (868) 623-4696 Venezuela Tecno Servicio TS2002 Av. Casanova Centro Comercial del Este Local 27 Caracas, Venezuela Tel.: (58-212) 324-0969

> Servicio y reparaciones en México Proveedora del Hogar Art. 123 y José Ma. Marroquí #28-D Col. Centro Mex. D.F. C.P. 06050 Tel.: (55) 5512-7112 5518-6576

> > Del interior marque sin costo (01) 800 714-2503

> > > Importado por

Copyright © 2004 Applica Consumer Products, Inc. Pub No.1000000924-00-RV00 Made in People's Republic of China Printed in People's Republic of China

> Applica de México S. de R.L. de C.V. Blvd. Manuel Avila Camacho 2900 Int. 902 Los Pirules, Tlalnepantla, C.P. 54040 México Teléfono: (55) 1106-1400 Del interior marque sin costo 01 (800) 714-2499

Fabricado en la República Popular de China Impreso en la República Popular de China Fabriqué en République populaire de Chine Imprimé en République populaire de Chine Note: If the power supply cord is damaged, it must be

similarly qualified person in order to avoid a hazard.

qualified electrician. Do not modify the plug in any way. in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully the other). To reduce the risk of electric shock, this plug will fit This appliance has a polarized plug (one blade is wider than POLARIZED PLUG (120V Models Only)

SAVE THESE INSTRUCTIONS.

blocked. surface, like bed, where openings may become or exhaust in any manner. Do not use on soft \square To prevent a possible fire, do not block air intakes Avoid using heater when sleeping.

other use not recommended by the manufacturer ☐ Use heater only as described in this manual. Any or flammable liquids are used or stored. inside. Do not use it in areas where gasoline, paint ☐ A heater has hot and arcing or sparking parts an electric shock or fire, or damage heater. ventilation or exhaust opening, as this may cause Do not insert or allow foreign objects to enter any

may cause fire, electric shock or injury to persons.

remove plug from outlet by pulling the plug, not ☐ To disconnect heater, press OFF button, then and where it will not be tripped over. coverings. Arrange cord away from traffic areas, cord with throw rugs, runners, or similar Do not run cord under carpeting. Do not cover

where it may fall into a bathtub or other water similar indoor locations. Never locate heater locations such as bathrooms, laundry areas or This heater is not intended for use in wet or moist □

Or call appropriate toll-free number listed on the repair, or electrical or mechanical adjustment.

replaced by the manufacturer or its service agent or a

nearest authorized service facility for examination, damaged in any manner. Return heater to the plug or after it malfunctions or is dropped or ☐ Do not operate any heater with a damaged cord or whenever heater is left operating and unattended. used by or near children or invalids, and

before moving it. Use handles provided. heater cool down for at least ten (10) minutes let bare skin touch hot surface. Unplug and let ☐ Heater is hot when in use. To avoid burns, do not

Extreme caution is necessary when any heater is

Read all instructions before using this heater. gniwollof aht gnibulani snosraq the risk of fire, electrical shock, and injury to precautions should always be followed to reduce ■ When using any electrical appliances, basic

nant seel for betar base DWA 41 to exist muminim extension cord must be used, it shall be of a overheat and cause a risk of fire. However, if an ☐ Avoid the use of an extension cord because it may heater is not in use.

☐ Always unplug from electrical outlet whenever

such as pillows or blankets can fall off the bed and ☐ Do not place heater near a bed, because objects heater when the heater is plugged in. least 3 feet (0.9m) from the front, sides and rear of \Box Do not use outdoors.

pillows, bedding, papers, clothes and curtains at

☐ Keep combustible materials, such as furniture, WARNING: To reduce the risk of fire:

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

PLEASE READ AND SAVE THIS USE AND CARE BOOK. POR FAVOR LEA ESTE INSTRUCTIVO ANTES DE USAR EL PRODUCTO. VEUILLEZ LIRE ET CONSERVER CE GUIDE D'ENTRETIEN ET D'UTILISATION.



Utility Heater Calentador para uso general Radiateur à usage général



USA/Canada Mexico www.blackanddecker.com

Accessories/Parts (USA/Canada) 1-800-738-0245 Accesorios/Partes (EE.UU/Canadá) Accessoires/Pièces (É.-U./Canada)

1-800-231-9786

01-800-714-2503

Model/Modelo/Modèle **BDH55**

For service, repair or any questions regarding your appliance, call the appropriate "800" number on the cover of this book. Do not return the product to the place of purchase. Do not mail the product back to the manufacturer nor bring it to a service center. You may also want to consult the website listed on the cover of this manual.

One-Year Limited Warranty (Applies only in the United States and Canada)

What does it cover? Any defect in material or workmanship; provided; however, Applica' liability will not exceed the purchase price of the product

For how long? One year after the date of original purchase

What will we do to help you? Provide you with a reasonably similar replacement product that is either

new or factory refurbished

 Save your receipt as proof of the date of sale. • Check our on-line service site at www.prodprotect.com/applica, or call our toll-free number, 1-800-231-9786, for general warranty service

What does your warranty not cover?

Damage from commercial use

Products that have been modified in any way

Products used or serviced outside the country of purcha • Glass parts and other accessory items that are packed with the unit

• Shipping and handling costs associated with the replacement of the unit Consequential or incidental damages (Please note, however, that some states do not allow the exclusion or limitation of consequential or

incidental damages, so this limitation may not apply to you.) How does state law relate to this warranty?

• This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights that vary from state to state or province to province. ara servicio, reparaciones o preguntas relacionadas al producto, por favor

llame al número del centro de servicio en el país donde usted compró su producto. NO devuelva el producto al fabricante. Llame o lleve el

DOS AÑOS DE GARANTÍA LIMITADA (No aplica en México, Estados Unidos o Canadá)

¿Qué cubre la garantía? La garantía cubre cualquier defecto de materiales o de mano de obra. Applica no se responsabiliza por ningún costo que exceda el valor de

¿Por cuánto tiempo es válida la garantía? • Por dos años a partir de la fecha original de compra.

¿Cómo se puede obtener servicio? Conserve el recibo original de compra

• Por favor llame al número del centro de servicio autorizado. Esta garantía no cubre:

• Los productos que han sido utilizados en condiciones distintas a las

 Los daños ocasionados por el mal uso, el abuso o negligencia. • Los productos que han sido alterados de alguna manera Los daños ocasionados por el uso comercial del producto

• Los productos utilizados o reparados fuera del país original de compra • Las piezas de vidrio y demás accesorios empacados con el aparato Los gastos de tramitación y embarque asociados al reemplazo del

• Los daños y perjuicios indirectos o incidentales

adresser toute question relative au produit, composer le numéro sans frais approprié indiqué sur la page couverture. Ne pas retourner le produit où il a été acheté. Ne pas poster le produit au fabricant ni le porter dans un centre de service. On peut également consulter le site web indiqué sur

Garantie limitée de un an (Valable seulement aux États-Unis et au Canada)

Ouelle est la couverture? Tout défaut de main-d'oeuvre ou de matériau; toutefois, la responsabilité de la société Applica se limite au prix d'achat du produit.

Un an après l'achat original

Quelle aide offrons nous?

Remplacement par un produit raisonnablement semblable nouveau

Comment se prévaut-on du service?

• Conserver son reçu de caisse comme preuve de la date d'achat. Visiter notre site web au www.prodprotect.com/applica, ou compose sans frais le 1 800 231-9786, pour obtenir des renseignements généraux

• On peut également communiquer avec le service des pièces et des accessoires au 1 800 738-0245.

Qu'est-ce que la garantie ne couvre pas

Des dommages causés par une mauvaise utilisation ou de la négligence.

 Des produits qui ont été modifiés Des produits utilisés ou entretenus hors du pays où ils ont été achetés Des pièces en verre et tout autre accessoire emballés avec le produit.

• Les frais de transport et de manutention reliés au remplacement du • Des dommages indirects (il faut toutefois prendre note que certains états mettent pas l'exclusion ni la limitation des dommages indirects).

Quelles lois régissent la garantie? • Les modalités de la présente garantie donnent des droits légaux pécifiques. L'utilisateur peut également se prévaloir d'autres droits selon l'état ou la province qu'il habite.

Garantía (solamente a México)

DOS AÑOS COMPLETOS DE GARANTIA (Esta garantía no aplica para E.U.A. y Canadá) Applica garantiza este producto contra cualquier defecto originado por fallas en los materiales o en la mano de obra por un período de dos años a

partir de la fecha original de compra. Esta garantía no es válida cuando: a) el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales, b) el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de

uso que le acompaña, c) el producto hubiese sido alterado o reparado por personas

Si el producto resulta con defectos dentro del período de garantía lo repararemos o reemplazaremos de ser necesario, sin cargo alguno. Para que esta garantía sea válida debe presentar el producto con su recibo de compra y/o la tarjeta de registro correspondiente. Esta garantía le otorga derechos específicos, y usted podría tener otros que pueden variar en su país. Si tiene alguna pregunta, comuníquese con una sucursal o centro de servicio más cercano autorizado por Black & Decker. Nota: Usted podrá encontrar partes, componentes, consumibles y accesorios en los centros de servicio autorizados. Esta garantía incluye los gastos de transportación que se deriven de su cumplimiento dentro de su

red de servicio. Si el cordón de alimentación es dañado, este debe ser

remplazado por el fabricante o su agente de servicio o por personal calificado para evitar el riesgo. Conserve esta sección para validar su garantía.

Sello del Distribuidor

Fecha de compra:

Modelo:

BLACK & DECKER is a trademark of The Black & Decker Corporation, Towson, Maryland, USA Marca registrada de The Black & Decker Corporation, Towson, Maryland, E.U. Marque de commerce déposée de la société The Black & Decker Corporațior Towson, Maryland, E.-U.

1500 W 120 V \sim 60 Hz

Applica[®]

2004/1-29-73E/S/F